

平成27年度 教育支援事業一覧

1. 小中学校対象

講座名	参加者数	開催期日	担当者	主催等
楽しい折り紙教室	47	7月2日	建築学科(北岡、近藤、加藤、岩下)	連携協力推進会議事業 (倉永小学校)
インドってどんな国？	93	7月10日	一般教育科(山口)	連携協力推進会議事業 (橘中学校)
液体窒素で遊んでみよう	30	9月8日	建築学科・機械工学科(上原・近藤・坪根)	連携協力推進会議事業 (荒尾第一小学校)
「ペットボトルロケット」を作って！ 飛ばして！不思議発見！	22	9月26日	機械工学科(岩本)	連携協力推進会議事業 (平井小学校)
地震のときに家はどのようにゆれるかな？	20	10月18日	一般教育科(酒井・鮫島・野口・森田)	連携協力推進会議事業 (緑ヶ丘小学校)
巨大空気砲を作ろう！	20	10月18日	一般教育科(酒井・鮫島・野口・森田)	連携協力推進会議事業 (緑ヶ丘小学校)
カラフルな人工イクラをつくってみよう	34	10月23日	物質工学科(大河平・出口)	連携協力推進会議事業 (高取小学校)
クリップモーターを作り回転競争をしよう	15	12月7日	一般教育科(尋木・河野)	連携協力推進会議事業 (平原小学校)
一瞬にして色が変わる透明の水	34	12月8日	一般教育科(松尾・森田)	連携協力推進会議事業 (天の原小学校)
クリップモーターを作り回転競争をしよう	18	12月8日	電気工学科(池之上・森山)	連携協力推進会議事業 (玉川小学校)
液体窒素で遊んでみよう	25	12月15日	一般教育科(村岡・鮫島・竹内・森田)	連携協力推進会議事業 (平原小学校)
クリップモーターを作り回転競争をしよう	50	12月17日	電気工学科 (高松・石丸・森山)	連携協力推進会議事業 (白川小学校)
巨大空気砲を作ろう！	89	1月19日	機会工学科(坪根・岩本)	連携協力推進会議事業 (吉野小学校)
LEGO ロボ大作戦 2015 ～MrIからの挑戦状～	26	8月3～ 8月4日	電気工学科(尋木 他9名)	電気工学科主催事業
ロボコン Jrリーグ 2015 大会	74	8月23日	ロボットコンテストJrリーグ 実行委員	ロボットコンテストJrリーグ 実行委員会
ロボコン Jrリーグ ロボット製作	74	8月18～ 8月21日		

第10回エレクトロニクスものづくり体験教室	25	12月5日	電子情報工学科(石川 他)	電子情報工学科主催 電子情報通信学会共催
理系ゴコロ講習会(クリスマスカードを作ろう)	8	3月7日	(原・大河平・岡本・鮫島)	有明高専
有明次世代科学者育成プログラム	12	6月6日～ 3月12日	機械工学科(坪根)他	(独)科学技術振興機構

## 2.小中学校教員対象

講座名	参加人数	開催日	担当者	主催等
大牟田市小学校教員教育講座	23	7月27日	一般教育科(酒井他2名) 電気工学科(泉他4名)	連携協力推進会議事業 大牟田市教育講座
荒尾玉名地区理科教員教育講座	25	8月20日	電子情報工学科	連携協力推進会議事業 荒尾市教育講座

## 3.一般市民対象

講座名	参加人数	開催日	担当者	主催等
伝説を科学する	50	9月13日	上原・原慎・竹内	大牟田市生涯学習 まちづくり推進本部
みんなのマナビ舎～市民大学講座～私たちの周辺で見られる地形のはなし	27	11月12日	一般教育科(中島)	
みんなのマナビ舎～市民大学講座～菅原道真公の漢詩鑑賞	16	11月25日	一般教育科(焼山)	

## 4.その他依頼事項

講座名	参加者数	開催期日	担当者	主催等
クリップモーターを作り回転競走をしよう	32	4月19日	電気工学科(永守・塚本・泉・河野)	荒尾少年少女発明クラブ
第17回はやめカッパ祭り(ものづくり製作教室)(液体窒素で化学実験)	Free	6月6日	機械工学科・一般教育学科(原慎・岩本・酒井)	はやめかっぱ祭り実行委員会
不思議な光実験	21	8月8日	機械工学科(篠崎・南・坪根)	荒尾総合文化センター
勝立公民館文化祭(ロボット操縦体験)(楽しい折り紙教室)	Free	11月7日	機械工学科・建築学科	勝立公民館

<p>エコタウンフェア</p> <p>(ロボット操縦体験)</p> <p>(液体窒素で科学実験)</p>	Free	11月15日	テクノセンター・機械工学科	大牟田市地域活性化センター
<p>あらお環境フェスタ</p> <p>(楽しい折り紙建築)</p> <p>(よく飛ぶ紙飛行機を飛ばそう)</p>	Free	11月15日	機械工学科	荒尾市中央公民館